Index of Claims

Application No.

09/712,042

WANG ET AL Art Unit

Applicant(s)

Examiner

Michael M. Thompson

3763

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

**Appeal** Α o Objected

							ı		L		
Cla	im.	Date									
O16											
al	Original	8/16/04									
Final	rigi	/16									
	0	8									
	1										
	2										
	3										
	1 2 3 4 5										
	5										
	6			<u> </u>	_			_			
	7	_			_			_			
	8			_	<u> </u>			_			
		_	-	_	<u> </u>	_					
	10							_		_	
	17		_	-		H		$\vdash$	-	<b>-</b>	
	12		-					$\vdash$		H	
	14		$\vdash$	-						-	
	10 11 12 13 14 15 16 17 18				$\vdash$	H				H	
	16			-	<u> </u>						
	17										
	18										
	19	.√									
	20	√ N									
	20 21	Ν		,							
	22	N				٠				_	
	23 24	N								_	
	24	N					_				
	25	N				_				<u> </u>	
	26	N								<u> </u>	
	27	N					<u> </u>			-	
	28 29	N	_						_	-	
	30	N									
	31	7			-		-			$\vdash$	
	32	1			-		-			$\vdash$	
	33	Ì									
	34	1		l –	$\vdash$	-					
	35										
	36	√ √ √									
	37	1									
	38	V									
	39	1			$ldsymbol{ld}}}}}}$				_	L	
	40	√				L	<u> </u>		L_	_	
	41	<b>√</b>	<u>L</u> .	ļ		$oxed{oxed}$				<u> </u>	
	42	1	_	<u> </u>	├	<u> </u>	L		<u> </u>	_	
	43	1			-	-	<u> </u>		_	<u> </u>	
<u></u>	44	7	_	<u> </u>			$\vdash$	<u> </u>	H	<del> </del> —	
ļ	45	ν.		-	<u> </u>	$\vdash$	ļ	-		$\vdash$	
	46 47	Η.	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├		
<del></del>	47		-		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	
<del></del>	49		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	
	50	1	$\vdash$	H	<del>                                     </del>	<del> </del>			H	<del> </del>	
		1		1							

Cla	im				(	Date	е			
<u>8</u>	Original									
Final	rigi									
-	ō									
-	51			-		-	-	-		_
-	51						$\vdash$		_	
	52 53				$\vdash$	_	_	_		
	53	_	_							
	54		_						<u> </u>	
	55									
	56				_					
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64		$\Box$		l					
	65						$\vdash$			
	66		$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>				
$\vdash$	67			-	$\vdash$	$\vdash$			-	_
	68	-	$\vdash$						_	-
	69			-				_	$\vdash$	-
<u> </u>	70		-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		-		⊢
ļ	70	_	<u> </u>	ļ	-	_	-	_		
-	71					<u> </u>		_		$\vdash$
<u> </u>	72			_	L					_
<u> </u>	73 74		<u> </u>	<u>_</u>	ļ	ļ	<u> </u>			<u> </u>
	74			<u> </u>		L.	_			
	75				<u> </u>					
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									Г
	84		l	<u> </u>					<del></del>	
	85		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>					
	86					$\vdash$	-	_		$\vdash$
	87	<u> </u>	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$				<del>                                     </del>
	88			$\vdash$	-		├─	-		$\vdash$
	89	_	<del> </del>	├─	-	$\vdash$	$\vdash$	-		
<u> </u>	90		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		$\vdash$
<u> </u>	91	<u> </u>	├	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	├	<del> </del>	-
-				$\vdash$			ļ		-	H
	92				$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$
-	93			<u> </u>		-	-		-	<u> </u>
L	94			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
	95			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			
	96			ļ		<u> </u>				_
	97			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L
	98						Ĺ			
	99		L			L	L		L	L
	100									

E     E	Claim		Date									
101	1			T	<u> Т</u>	Jace						
104	Final											
104	$\neg$	101						$\vdash$	_			
104		102		1	<b></b>							
104	$\neg$	103		<u> </u>	<u> </u>							
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   139   130   131   135   136   137   138   139   139   130   131   135   136   137   138   139   139   139		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		105		T		-						
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		106			Π							
108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139		107		1								
109		108										
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139		109										
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139	1	110										
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139		111										
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139		112						ļ	<u></u>			
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139		113		1	<u> </u>			L				
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139		114		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>				L			
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139		115		1_			<u>_</u>		<u> </u>			
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139		116		┵	_		_		_			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		117		_	_		_	_	<u> </u>			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		118			_	<u> </u>						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		119		<b></b>	<u> </u>		_					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		120		╄	<u> </u>	<b>.</b>	ļ		<u> </u>	<u> </u>		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		121	<u> </u>	┼			_					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		122		-	├		ļ					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		123		╄	_				<u> </u>			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		124	<del>-                                    </del>	+	⊢	-	ļ					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		125		+			<del> </del>			-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		120	$\vdash$		-					-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	-+	128		+	$\vdash$	_			-			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139		120		+								
131 132 133 134 135 136 137 138 139	-	130										
133 134 135 136 137 138 139	-	131		1	$\vdash$	_						
133 134 135 136 137 138 139	$\neg +$	132		<del> </del>	-							
135 136 137 138 139		133					Г					
135 136 137 138 139		134					_					
136 137 138 139	$\neg$	135		1								
138		136		1								
138		137		1								
139		138										
140		139										
		140										
141												
142												
143						L.	L					
144					_	_		L	<u></u>	<u> </u>		
145								L	<u> </u>			
146				ļ	<u> </u>					$oxedsymbol{oxed}$		
147			<u> </u>	$\perp$	_	L			<u> </u>			
148				1.	<u> </u>			_		<u> </u>		
149			<u> </u>	1	1		L	<u> </u>	<u> </u>			
150		150			<u> </u>	L	L	<u> </u>	L_	L		